 Inde	x of C	Claims	

Application/Control No.

10/007423

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NO NAME

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected

A Appeal

o

Restricted

Interference

Objected

		L	┸				╛		L	┸	
<u></u>		-1-									
Claim			Date								
_	Original				ŀ	ı					
Final	l ig				i	1		1			
1	١ō										
	-	-	+	+	\perp	╁.	4		4	1_	
-	$\perp 1$	+	+	+	4	┸	\perp	1	\perp	 	
-	1	+	+-	1	\bot	4_	_	\perp	_	_	
-	1	-	+-	+	4	4-	4	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 	
	5 6 7 8	╄	ـــ	\perp	1		4		┸	_	
ļ	13	╀		+	\perp	1	_	1	╀	↓_	
-	9	╀	+	┼	_	-	4-	4	↓_	ļ	
ļ	1	-	+	╁	┺	4_	1	4	1_	 	
	별	+-	╀	+	4-	+-	4	4_	1_	↓_	
 	1 4	-	╀	╁	4	+	-	+	\bot	╄-	
	10	+-	+	-	4	+	-	+	\perp	ــــ	
	1	4	+-	\perp	-	┼-	4	ļ	↓_	-	
ļ	12 18 14 15 16	-}	+	\perp	1	+	+	1-	4_	1	
-	18	+	-	—	╀	4-	4_	╄-	4_	↓_	
-	14	-	+	+	+-	4	4_	1	↓_		
-	15	-	+	-	4	4	1	4_	₽.	 	
_	15	+	-	┼-	┿	-	4	1:	4_	<u> </u>	
—	1Y	-	╀	╄-	 	-	4_	\bot	_	Ļ	
	18	-	+	 	\perp	╄	1	4_	<u> </u>		
	19	↓_	 		\bot	┼	╀-	-	<u> </u>		
	20	-	-	├	\perp	-	╀-	4_	-		
	2	┼-	┼	-	╀-	┼	╄.	↓_	-		
	17 13 19 20 21 22 28 24 26 26 27 28 29	╄	╄	<u> </u>	╀	↓_	4	1_	↓_	\perp	
	28	╄	┼	ļ	↓_		ļ.,	↓_	<u> </u>		
-	<u>4</u>	_	1	_	╀	ــ	-	↓_	↓_	-	
	4	┼	_	-		ļ_	 	╄	ļ	\square	
 	4	├	\vdash	╄	-	ļ	ļ	↓_	<u> </u>	\sqcup	
	4	<u> </u>	├-	ऻ_	┼		ـ	-	<u> </u>		
 	<u> 2B</u>		 	-	┼		╁	↓_	<u> </u>		
 	29	┼	-	⊢	<u> </u>	 	↓_	<u> </u>	<u> </u>		
	30-	├-	ــ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	
<u> </u>	31	-	ـــ	ļ	↓_	↓_		<u> </u>	_	\perp	
 	32	_	-		1_	 	1_	↓_	_	Щ	
	33 34		<u> </u>	 	ļ	<u> </u>	ļ	┞	<u> </u>	\square	
	34	 —	-			 _	 	1_	<u> </u>	Ш	
 	35	<u> </u>	 	<u> </u>	-	ļ.	 	 _	<u> </u>	\sqcup	
 	36 37	 	 .		 	 	 	↓_	<u> </u>		
 	3/	 	ļ	<u> </u>	 —	├-	 _	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
-	38 39	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
 		⊢-	 —	<u> </u>		Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	
$\vdash \vdash$	40	<u> </u>	⊢		├	ļ	\vdash	ļ	Щ	Щ	
$\vdash \vdash$	41	├		<u> </u>		 	ļ	 —	-	\sqsubseteq	
	42	<u> </u>	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 —	<u> </u>		Щ	
	44	<u> </u>	├	_	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	-	
$\vdash \dashv$	45		\vdash	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\perp	
 	46	Щ	<u> </u>	\vdash	 —	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
 	47)	•	Ш	Щ	\vdash	<u> </u>	_	L	\sqcup	_	
	8 (_	<u> </u>	Ш	_	_	
 	965		\square	\vdash	_	Ļ	<u> </u>	\sqcup	\sqcup	_	
	~(1)									- 1	

С	laim	Τ.				Da	te			
	1	\top	T	Т	Т.	Ť	Ť	Т	Т	T
 	Original	1			1					1
Final	ં છે		1						ı	1
"	ĺδ		-					1	1	
	_	1	┸	Ţ.	\perp		_			
	51				1			1	1	
1	52		Г	Ţ	Ī		1		Т	\top
	53	T		1	\top	1	十	1	T	1
	54	1	1	_	T		✝	T	1	+-
	55	+	†-	+		1	+-	1	-	+
	56	+	╁	╁	-	+	+	 -	╁	╁
-	57		+-		╁	╌	1	┼-	╁	╁
+	58	┿	┿	4_	+	-	-	╀	 _	-
-	1 28	╀	+	-	\perp	 	_	_	ــــ	ļ
<u> </u>	59	↓_	_	<u> </u>		↓_	\perp	<u>L</u>	<u> </u>	_
<u></u>	60	1_	1	1_	\perp	1_		\perp	1_	1
	61	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		L	\perp	\perp		L	L	\perp
L	62	_				Г				Γ
	63	T		T	1	1	1	1	П	1-
	64	T	1	\top	1-	1	1	1-	t	1
	64 65	+	+	\top	+-	+	+	1	t	+-
-	66	+	+-	+	╁╴	+	-	+	├	╁
_	67	╁	╁	+	+-	+	┼	╁	├	╁
-	68	╁	┼	╁	+	+	├-	⊬	<u> </u>	-
<u> </u>	00	+-	╂—	+-	+-	-	╄-	<u> </u>	 _	↓
-	69	├-	┦_	↓_	-	ļ	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	70	↓_	1_	\perp	1_	<u> </u>	_	_	L.	_
	71	ļ.,	1_	<u> </u>	1_		<u> </u>	L	L.	_
	72 73	1	<u> </u>		_	_	_	_		L
L	73			_						1
	74				_					
	75 76					П				
	76	Г	Π							
	77		1	1		Г		Г		
	78	\Box		1	\top	\vdash	T		ı	†
	79	\vdash	1	T	1	1-	 	_	-	<u> </u>
	80	 	\vdash	1-	\vdash	-	╁	-	-	
	81	 	1-	+-	-	┼─		-	-	
-	82	-	╁╾	╁	┢	1—	-	\vdash	_	
-	83	┼	├	+-	┢	├		_	_	-
-		-	-		-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	84	├-	-		-	 -	<u> </u>			_
	85	\vdash				-	\vdash	ļ	ļ	<u> </u>
 	86	-		_	 	<u> </u>	ļ		<u> </u>	L.,
	87	<u> </u>		—	ļ	Ш				Щ
	88	_	<u>L</u>	<u> </u>	_	_	_			
<u></u>	89	L	L_	_	$oxed{oxed}$					لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	90	L_	<u> </u>	L		$oxed{oxed}$		لـــا		
<u></u>	91	_	<u>L</u>		_					
	92	L			L					П
	93		Γ	Γ						
	94					П				
	95					П			_	_
	96	\vdash	Г		T	H			_	\dashv
\Box	97	\vdash		1	\vdash	\vdash	-	_	-	
<u> </u>	98	 	-	-		$\vdash \dashv$	\dashv			\dashv
 -	99		H	\vdash		\vdash	\dashv		-	
	33	_	Ь.	ļ	╙	\sqcup				

Claim		Т			-	<u> </u>				
Cialm		+-	_	_		Da	ie T	-		7
l _	Original	1	İ		ļ	1	1.	. .		
Final	=				ľ		1			
14	1 5	i					1			i
L		·						ì		1
	101	1	T	Т	T	1	1			
	101 102	T	Т	T	T	T	1	1	\top	
	103	Т	\top	\top	1	T	1	+	+	1
-	104	†	1	1	†	\dagger	+	+	╁	+
	105	十	†	十	1	_	+-	╁╴	1	+-
	106	+	+-	+	╁	+-	-	╁╌	╁	-
 	107	╁	╁╌	╁	+-	+-	╁	╫	╁	-
	108	+	╁	╁	+	+-	╬	+	╂—	-
 -	109	╁╌	+-	╄	╀	+-	╀	+	╀	—
	110	╁	┾	╁	+-	+-	┼	-	-	
ļ	110	╁	+	╀	+-	+-	4	 _	_	
-	111	╁	┼	ـــ	4	ļ	↓_	丄	_	<u> </u>
	112	╀_	↓_	╄.	1_	1_	_	\perp	_	
	113	<u> </u>	_	┸		<u> </u>	\perp		<u> </u>	
	113 114 115	_	<u> </u>		L					
	115		<u></u>	\perp					-	
	116	L				Γ			Г	
	117	Ī	Г				1	П	Г	
	118					1	1		✝	\vdash
	118 119		1	1			\vdash	t	\vdash	\vdash
	120	✝		1	+-	 	\vdash	1	1-	+
	121 122 123	\vdash	1	+		 	╁╌	 	\vdash	1-1
	122	1-	╁	╁	+		╁	-	-	\vdash
	123	╁╌	╁─	╁	╁	\vdash	╁╴	╁	├-	\vdash
	123	⊢	╁	┿	╀	-	-		┝╌	
	124 125		╌	1	╁	╁	 —	┢	⊢	-
	125	┝	 	├-	╂-		ļ	_	_	\sqcup
	126 127 128	┼	 	 _	├	├	<u> </u>	 	├	\sqcup
	127	┡	↓_	╄	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1_1
	128	╄-	ļ.,	↓_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	129 130	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>		L	
	130		<u> </u>	_				L		
	131									
	132	L				Γ		Г		\Box
	133			_	Γ					
	134	Π	Γ	T.			Ī	\vdash		
	134 135		Γ	Ė		Ι	Г			П
,	136	Г	П	I^{-}	П	T	T	\Box	Т	\Box
5 1	137 138	Г		\vdash	┢		m	\vdash	-	H
	138	t	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash
	139	_		_	-	 -	├	 	-	Н
	139 140	1	\vdash	 	┢		\vdash	-	┢╾	\vdash
	141		\vdash	-	 —	\vdash	-	 	-	\vdash
.	142	\vdash	 	\vdash	-		 			Н
	142	-	<u> </u>		\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	Н
	143	-	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup
	144	\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>	_		Щ.	Ш
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L	_	<u>L</u>	Ш	L.	
.	146	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ب ا		
	147								ĿĪ	
·	148		L					1		
	149							:	-	-
	150			_					-	